# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE

DES

STATIONS D'AVERTISSEMENTS

PUBLICATION PERIODIQUE =

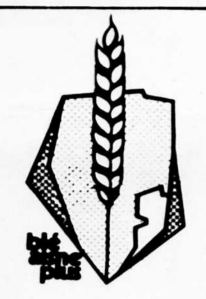
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX EDITION DE LA STATION NORD - PICARDIE (Aisne, Nord, Oise, Pas-de-Calais, Somme)

B.P. 355 - 62026 ARRAS CEDEX - Tél. : (21) 23.09.35 C.P.P.A.P. n° 533 A.D.

ABONNEMENT ANNUEL :

Rég. recettes D. D. A. 13, Grand-Place - ARRAS

C.C.P. : 5701.50 LILLE



JOURNET

Directeur-Gérant

Stat. "Nord-Picardie"

Schéma 1

Taches dues à Septoria tritici (les + courantes actuellement)

Schéma 2

Feuilles Supérieures

Feuilles basses

BULLETIN nº 182 du 7 MAI 1980 - SPECIAL BLE AISNE PLUS -=-=-=-=-=-=-=-=-=-

Stades des blés : 5 à 8

5 - 6 (7) St Quentinois - Laonnois, Majorité des autres régions, 6 - 8Sud Aisne.

\* Echelle des stades (Cf. bulletin nº 178).

## PIETIN VERSE

Le seuil de traitement n'est atteint que dans 10 à 20 % des parcelles de blé de novembre. Si au stade 2 noeuds, le seuil de traitement (20 - 25 % de talles présentant des symptômes) n'est pas atteint, on considère que le risque piétin verse est écarté.

## FUSARIOSE DU PIED

Quelques rares cas, jamais graves, principalement dans le Soissonnais.

#### SEPTORIOSE

La septoriose, due à Septoria tritici (Cf. Schéma 1) est régulièrement observée sur feuilles basses (feuilles vieillissantes -Cf. schéma 2); ce qui est un phénomène normal.

Dans le St Quentinois, elle est parfois présente sur feuilles supérieures.

Un climat humide, avec des pluies d'assez forte intensité, peut lui être favorable.

Dans les cas de présence sur feuilles supérieures, on peut effectuer, au stade 7 - 8, un traitement à base de manèbe (2 Kg de matière active / Ha) ou manèbe + soufre, si l'on observe la présence d'oîdium.

Remarque : Il n'est pas indispensable, en l'absence de maladies du pied, d'utiliser du B.M.C. lors de ce traitement et cela est inutile quand un traitement a été effectué au stade redressement contre le piétin verse.

#### ROUILLE JAUNE

Quelques foyers sont décelés à CORCY, CONDE SUR AISNE, VERSIGNY. Un temps doux et humide peut-être très favorable à la maladie.

Les variétés susceptibles d'être atteintes sont : Corin, Clément, Talent, Castan, Axel, Hardi, Fidel, Lutun, Rafa, Rivoli. En cas d'apparition de foyers, intervenir avec un produit à base de triadime fon (0,250 Kg). Ne traiter qu'après avoir effectivement décelé un foyer (1 à 2 m2)dans la parcelle.

EN RESUME : Peu de traitements sont justifiés pour les seules maladies du feuillage, hormis les quelques cas de septoriose en feuilles hautes (F.2) et surtout l'apparition éventuelle de rouille jaune qui constitue le principal risque de dégâts durant la montaison.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie - Chef de la Circonscription Phytosanitaire : J. PETIOT.